

Università degli Studi Roma Tre

# MASTER DI II LIVELLO

## EMBRIOLOGIA UMANA APPLICATA

**Il Master in Embriologia Umana Applicata, in convenzione con l'Ordine Nazionale Biologi (ONB) e con la Società Italiana di Embriologia Riproduzione e Ricerca (SIERR), si pone l'obiettivo di formare la figura professionale dell'embriologo, un biologo con conoscenze e competenze nell'ambito della riproduzione umana e con abilità tecniche utili per la procreazione medicalmente assistita (PMA).**

*Lo studente acquisirà approfondite conoscenze sullo sviluppo umano normale e patologico, apprendendo le procedure cliniche e la normativa vigente relative alle pratiche della PMA. Attraverso gli stage, acquisirà inoltre esperienza diretta delle metodiche di laboratorio.*



### Website

<https://www.uniroma3.it/didattica/offerta-formativa/post-lauream/>

### E-mail

collegio.biologia@uniroma3.it (Responsabile Segreteria: sig.ra Simona Cecconi)  
sandra.moreno@uniroma3.it (Direttore del Master: prof.ssa Sandra Moreno)

## INFORMAZIONI

### Durata

12 mesi

### Crediti formativi

60 CFU

### Scadenza Iscrizioni

31 gennaio 2023

### Inizio Lezioni

1 marzo 2023

### Modalità di svolgimento

giovedì-sabato, prevalentemente in presenza

### Stage Formativo

Centri di Procreazione Medicalmente Assistita (PMA)

### Criteri di Selezione

Titoli e Colloquio (febbraio 2023)

### Requisiti

Laurea Magistrale in Biologia, Biotecnologie (LM06, LM09) e Lauree equiparate

### Quota di iscrizione

3.500 € suddivisi in due rate. Sono inclusi i testi didattici e la partecipazione a due convegni.

### Agevolazioni

Borse ONB a parziale copertura delle spese di iscrizione

### Sede

Dipartimento di Scienze, Università Roma Tre

### Convenzioni

ONB, SIERR

### Patrocinio

GEI-SIBSC